

【2026】2026 届作物学博士预答辩

学院：农学院	学科：作物学, 作物栽培学与耕作学	会议地点/视频会议 ID：2 号楼 202B	起止时间：2026-03-25 08:00 至 2026-03-25 12:00
--------	-------------------	------------------------	--

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2021010012	丁相鹏	赵斌	氮肥配施抑制剂对滨海盐碱地夏玉米产量形成的调控及氮素减损增效机制（作物栽培学与耕作学）	陆大雷（扬州大学、作物栽培生理生态）	张吉旺（农学院 作物栽培生理生态）、韩惠芳（农学院 作物生理生态与耕作）、刘鹏（农学院 作物栽培生理生态）、石玉（农学院 作物栽培生理生态）	王洪章
2022010003	陈静	张吉旺	气候变化对玉米生长发育和产量形成的影响及适应性栽培措施优化（作物栽培学与耕作学）	陆大雷（扬州大学、作物栽培生理生态）	刘鹏（农学院 作物栽培生理生态）、韩惠芳（农学院 作物生理生态与耕作）、赵斌（农学院 作物栽培生理生态）、石玉（农学院 作物栽培生理生态）	王洪章
2022010007	邵靖宜	韩惠芳	种植密度调控夏玉米冠层叶片光-水耦合协调利用的生理机制（作物栽培学与耕作学）	陆大雷（扬州大学、作物栽培生理生态）	张吉旺（农学院 作物栽培生理生态）、刘鹏（农学院 作物栽培生理生态）、赵斌（农学院 作物栽培生理生态）、石玉（农学院 作物栽培生理生态）	王洪章
2022010008	赖华江	刘鹏	夏玉米花粉发育对高温胁迫的响应机制及栽培缓解措施（作物栽培学与耕作学）	陆大雷（扬州大学、作物栽培生理生态）	张吉旺（农学院 作物栽培生理生态）、韩惠芳（农学院 作物生理生态与耕作）、赵斌（农学院 作物栽培生理生态）、石玉（农学院 作物栽培生理生态）	王洪章
2022010012	马振涛	于振文	不同土壤肥力麦田施氮量和灌溉施肥方式对小麦氮素利用特性和产量的影响及其生态效应（作物栽培学与耕作学）	陆大雷（扬州大学、作物栽培生理生态）	张吉旺（农学院 作物栽培生理生态）、韩惠芳（农学院 作物生理生态与耕作）、刘鹏（农学院 作物栽培生理生态）、赵斌（农学院 作物栽培生理生态）	王洪章